符 許 協 力 条 約

PCT

特許性に関する国際予備報告(特許協力条約第二章)

(法第12条、法施行規則第56条) [PCT36条及びPCT規則70]

·	
RE	CEIVED
26	AUG 2004
WIPO	PCT

出願人又は代理人 の書類記号 FPI-11084	今後の手続きにつ	いては、様式PCT/	「PEA/4 1 6を参	照すること。	
国際出題番号 PCT/JP03/15880	国際出願日 (日.月.年) 1	1. 12. 2003	優先日 (日.月.年) 12.	12.20	0 2
国際特許分類(IPC) Int. Cl ⁷					
出願人(氏名又は名称)	株式会社	日立メディコ			
1. この報告告は、PCT35条に基づき 法施行規則第57条 (PCT36条) の	この国際予備審査規定に従い送付す	機関で作成された国際予	予備審査報告である。		
2. この国際予備審査報告は、この表紙を	含めて全部で _	5 ペーシ	ジ からなる。		
3. この報告には次の附属物件も添付され a 附属書類は全部で		ა.			
□ 補正されて、この報告の基础 囲及び/又は図面の用紙(P	とされた及び/又 CT規則70. 16及ひ	はこの国際予備審査機関 、実施細則第607号参	が認めた訂正を含む 照)	明細書、謂z	大の 範
第 I 欄 4 . 及び補充欄に示したように、出願時における国際出願の開示の範囲を超えた補正を含むものとこの 国際予備審査機関が認定した差替え用紙					
b 電子媒体は全部で(電子媒体の種類、数を示す)。 配列表に関する補充欄に示すように、コンピュータ読み取り可能な形式による配列表又は配列表に関連するテーブルを含む。(実施細則第802号参照)					
4. この国際予備審査報告は、次の内容を	 含む。	······································		···	
図 第 I 欄 国際予備審査報告の基礎					
国際予備審査の請求書を受理した日 25.03.2004		国際予備審査報告を作	 成した日 04.08.200		
名称及びあて先 日本国特許庁 (IPEA/JP) 郵便番号100-8915 東京都千代田区霞が関三丁目4番	3号	特許庁審査官 (権限の 小田倉 電話番号 03-35	かる職員)	2 W 9 1	0

様式PCT/IPEA/409 (表紙) (2004年1月)

特許性に関する国際予備報告

国際出願番号 PCT/JP03/15880

第 I 閥 報告の基礎	
 1. この国際予備審査報告は、下記に示す場合を除くほ	まか、国際出願の官語を基礎とした。
□ この報告は、	*ある。 査
2. この報告は下記の出願春類を基礎とした。 (法第6 た差替え用紙は、この報告において「出願時」とし、こ	6条(PCT14条)の規定に基づく命令に応答するために提出され この報告に添付していない。)
図 出願時の国際出願書類	•
明細書 第 ページ、 第 ページ*、 第 ページ*、	出願時に提出されたもの
請求の範囲 第	出願時に提出されたもの PCT19条の規定に基づき補正されたもの 付けで国際予備審査機関が受理したもの 付けで国際予備審査機関が受理したもの
図面 第ページ/図、 第ページ/図*、	出願時に提出されたもの付けで国際予備審査機関が受理したもの付けで国際予備審査機関が受理したもの
配列表又は関連するテープル 配列表に関する補充欄を参照すること。	
3.	ページ 項 ページ/図 載すること)
	告に添付されかつ以下に示した補正が出願時における開示の範囲を越 がされなかったものとして作成した。(PCT規則70.2(c))
□ 明細書 第 □ 請求の範囲 第 □ 図面 第 □ 配列表(具体的に記載すること) □ 配列表に関連するテーブル(具体的に記載	ページ 項 ページ/図 軟すること)
* 4. に該当する場合、その用紙に "superseded" と	: 記入されることがある。

様式PCT/IPEA/409 (第1欄) (2004年1月)

特許性に関する国際予備報告

国際出願番号 PCT/JP03/15880

第Ⅲ欄 新規性、進歩性又は産業上の利用可能性についての見解	の不作成
 1. 次に関して、当該請求の範囲に記載されている発明の新規性 審査しない。	、進歩性又は産業上の利用可能性につき、次の理由により
国際出願全体	
X 請求の範囲 3-17, 19, 20	·
理由: 「この国際出願又は請求の範囲 次の事項を内容としている(具体的に記載すること)。	は、国際予備審査をすることを要しない
	•
	·
明細書、請求の範囲若しくは図面(次に示す部分)又は請求	の節囲
記載が、不明確であるため、見解を示すことができない(具	
	*
全部の請求の範囲又は請求の範囲 裏付けを欠くため、見解を示すことができない。	が、明細書による十分な
表別のを入くため、元府をボリことがくさなく。 X 請求の範囲 3-17, 19, 20	について、国際調査報告が作成されていない。
ヌクレオチド又はアミノ酸の配列表が、実施細則の附属書C	
のガイドライン)に定める基準を、次の点で満たしていない	•
書面による配列表が	】 提出されていない。 所定の基準を満たしていない。
コンピュータ読み取り可能な形式による配列表が] 提出されていない。] 所定の基準を満たしていない。
コンピュータ読み取り可能な形式によるヌクレオチド又はア Cの2に定める技術的な要件を、次の点で満たしていない。	ミノ酸の配列表に関連するテーブルが、実施細則の附属書
□ 提出されていない。 □ 所定の技術的な要件を満たしていない。	
詳細については補充欄を参照すること。	
	•

様式PCT/IPEA/409 (第Ⅲ欄) (2004年1月)

特許性	上田-	ナス度	(A) 35.	偽如牛
WITH		9 XX E	1997	间取台

国際出願番号 PCT/JP03/15880

第IV相	園 発明の単一性の欠如	
1.	請求の範囲の減縮又は追加手数料の納付の求めに対して、出願人は、	
Ė	請求の範囲を減縮した。	
	直加手教料を納付した。	
	」 追加手数料の納付と共に異議を申立てた。	
] 請求の範囲の減縮も、追加手数料の納付もしなかった。	
2.] 国際予備審査機関は、次の理由により発明の単一性の要件を満たしていないと判断したが、PCT規則のに従い、請求の範囲の減縮及び追加手数料の納付を出願人に求めないこととした。	· 68.1の規定
,3 .	国際予備審査機関は、PCT規則13.1、13.2及び13.3に規定する発明の単一性を次のように判断する。	
	」 満足する。	•
	国 以下の理由により満足しない。	.83. -85 7, 生特 1 _円 1
		ı
4. l	したがって、国際出願の次の部分について、この報告を作成した。	
	すべての部分	
X	請求の範囲 1,2,18 に関	する部分

様式PCT/IPEA/409 (第IV欄) (2004年1月)

特許性に関する国際予備報告

国際出願番号 PCT/JP03/15880

第V欄 新規性、進歩性又は産業上の利用可能性に それを裏付ける文献及び説明	についての法第12条	(PCT35条(2)) に定める見解、	
1. 見解			
新規性(N)	請求の範囲	o .	. /
•	請求の範囲	1, 18	有 無
進歩性(IS)	請求の範囲	2	有
	請求の範囲	1, 18	無
産業上の利用可能性 (IA)	請求の範囲 請求の範囲	1, 2, 18	有
2. 文献及び説明(PCT規則70.7)		-	
文献1:WO 00/74562	A 1 (HUTCHINS	ON TECHNOLOGY INCORPOR	RATED),
文献2: JP 11-4830 A		1000 01	
文献3:JP 10-85204		プロシ゛ー インコーポレイティト゛), 1998. 04	
請求の範囲1,18 国際調査報告で引用された文献1 引き出し、かつ前記光ファイバは先 されている生体光計測装置が記載さ	1-3には、計測	プローブの側面から光フ	ァイバを
引き出し、かつ前記光ファイバは先 されている生体光計測装置が記載さ	ā端部が被検体に ≤れている。	向くように前記プローブ	内で屈曲
請求の範囲2 計測プローブにおいて、ホルダ部	71内の半ファイバ	ロよなりの田神麗な話で	11A > 5 12
は、国際調査報告で引用されたいず自明のものでもない。	れの文献にも記	田世部の介向恢復を取り 載されておらず、当業者	除くこと にとって
•			٠.
			٠
-	,		
· .		·	
	•		
	•		